

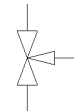
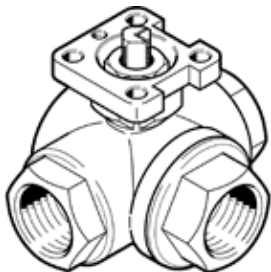
Сферичен кран VZBE-11/4-T-63-F-3L-F05-V15V15

Специф. Номер: 4834293

FESTO

Stainless steel, 3/2-way, nominal width 11/4", top flange F05, PN63, ASME B1.20.1 - NPT.

Festo е само дистрибутор на това изделие, а не производител.



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	трипътен сферичен кран L-отвор
Тип на задействане	маханичен
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	1 1/4 NPT
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F05
вътрешен диаметър	25 mm
Номинален диаметър DN	32
Разпределителна функция	3/2
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	63
Пусков въртящ момент при диференциално налягане, номинално налягане, процесен разпределител PN	33 Nm
Според стандарта	ASME B1.20.1 ISO 5211
Среда	Пара Съгстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] инертен газ Вода Неутрални течности
Температура на средата	-20 ... 200 °C
Flow rate Kv type L	37 m ³ /h
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на кутията	1.4408
Material seat seal	PTFE
Material seals	PTFE
Material ball	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на съчмата	1.4408
Material shaft	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на вала	1.4401
Тегло на продукта	2,212 g
Разрешение	CRN
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
Клас на корозионна устойчивост KBK	4 - Много висока корозия под напрежение